

Catégorie

Voit. de tourisme

Marque

KAISER

Désignation du type / Signe de reconnaiss.

K.513-4Zyl.-Henry-J

Bordereau-type

N° 685

Moyens de reconnaissance du type Désignation "K 513" en préfixe du numéro de châssis
 N° de châssis frappé **A gauche, à l'intérieur du montant avant de porte, sur plaquette du constr.**
 N° de moteur frappé **A l'avant, sur bloc moteur, au-dessus de la pompe à eau**
 Constructeur du châssis **KAISER - FRAZER Corporation, WILLOW RUN (Michigan) USA**
 Constructeur du moteur **KAISER - FRAZER Corporation, WILLOW RUN (Michigan) USA**

MOTEUR

Marque et type **KAISER 4L-134
Supersonic**
 Genre **En ligne, s.latér.**
 Carburant **Benzine**
 Nombre cyl. **4 Temps 4**
 Alésage **79,374 mm.**
 Course **111,12 mm.**
 C.V.-Impôt **11,201**
 Cylindrée totale **2'199 cm³**
 C.V. frein **69**
 Refroidissement **Emu**
 Empl. du moteur **A l'avant**

CHASSIS

Nombre d'essieux **2**
 Entraînement sur **roues arrières**
 1. Frein **A pied : Hydraulique,
sur les 4 roues**
 2. Frein **A main : Mécanique, à câble,
sur roues arrières**
 3. Frein **—**
 Frein de remorque **—**
 Direction **A gauche**
 Crochet de remorque **—**
 Nombre de vit. avant **3 - (S/dem. : Surmultipl.)**
 Vit. en 1^{re} vit. **48 en prise dir. 125 km/h.**

CARROSSERIE

Constructeur **KAISER FRAZER**
 Genre/Forme **Corp.
Limousine**
 Nombre de portes **2**
 Nombre de places ass. **Total 5-6**
 Avant **2-3** Milieu **—** Arrière **3**
 Nombre de places debout **—**
 Pour motos: Siège arrière **—**
 Sidecar **—**

POIDS ET PNEUMATIQUES

	Essieu avant	Essieu arrière	Total
Poids à vide du châssis prêt à rouler	kg.	kg.	— kg.
Capacité de charge du châssis (Art. 11 RE)	kg.	kg.	— kg.
Poids maximum garanti par le fabricant	kg.	kg.	— kg.
Poids à vide du vhc. carrossé (prêt à rouler)	650 kg.	440 kg.	1'090 kg.
Charge utile	kg.	kg.	— kg.
Poids maximum garanti du train routier (camion/remorque)			— kg.
Pneumatiques: Dimension	5.90 - 15	6 Ply 1)	simples / doubles
Capacité de charge (par pneu 430 kg.) par essieu	860 kg.	860 kg.	

ATTESTATION DE TYPE
COMMISSION D'EXPERTISE - TYPE DE VHC. A MOT.

EQUIPEMENT ELECTRIQUE ET AVERTISSEUR

- Phares : Marque GALIAX (dispositifs) 2, sous les phares
 Feux stop 2, combinés
 Indicateurs de direction : Syst. 4, feux clignot. 3)
 Avertisseur 1 avert. électr. 1 ton
- 2) Syst. anti-éblouissant Ampoules Blux à cuiller
 Feux rouges 2, combinés
 Eclairage du N° de contr. 1, à l'arrière, au centre
 Emplacement 3)
 Essie-glace 2, à dépression

DIMENSIONS

Voie	avant	1.370
	arrière	1.375
Largeur hors-tout		AV. 1.800 AR. 1.810
Empatement		2.540
Longueur hors-tout		4.490
Hauteur (non chargé)		1.560
Garde au sol		200
Porte à faux, arrière		—
Crochet de remorque (haut. dep. sol)		—
Crochet de remorque (porte à faux)		—
Diamètre de braquage ext. gauche		11,00
Diamètre de braquage ext. droite		11,00



Dim. Intérieures	mm.
Longueur du pont de charge	mm.
Largeur du pont de charge	mm.
Hauteur intérieure	mm.
Haut. du pont dep. le sol	mm.
Ridelles (hauteur)	mm.

OBSERVATIONS

- 1) Pneumatiques : Le vhc. doit être équipé de pneus 6 PLY, Les pneus 4 PLY n'ayant pas une garantie de charge suffisante.
 2) Phares : Dispositifs GALIAX montés par l'importateur.
 3) Indic. de dir. : Feux clignotants montés par l'importateur.

Lieu et date de l'expertise-type

Zürich, le 8. 1. 1951

La commission d'expertises-types